Index of Claims

Application/Control No.	

10/789,984 Examiner

Andy S. Rao

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MOON, DONG-YOUNG
Art Unit

2621

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ļ	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Date						Date Claim Date										\neg	Claim Date													
 "		\vdash	Т	Т	Τ.	<u> </u>	Ť	\Box	Т	\dashv	 "	T	\vdash	Г		mi		ĺ		ГТ	\dashv			\vdash					Ť			
Final	Original	9/16/06									Final	Original										Final	Original						·			
	1	1		ı		T	1		┢			51		Г						\vdash	\dashv		101	Н		_				Н	\neg	
\vdash	2	V		H		\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	Н		52			Н					\vdash	\dashv		102	Н	-	-		_		Н	-	-
-	3	V		├		✝	\vdash	╁	┢	H	\vdash	53	┢	\vdash	\vdash			=		-	-	-	103	Н	\dashv	+		-		Н	_	_
—	4	V		\vdash	-	-	-	1	\vdash	H	-	54	\vdash	┢	Н	_	Н	Н		-	\dashv	-	104	Н	-	┪		_	\vdash	\vdash	\dashv	
-	5	V		┢╌	-	╁	┢	\vdash	-	\vdash		55	╁	-	\vdash	_		Н	-	+	-	-	105	Н	+	-		_	├	Н		
<u> </u>	6	1	-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	\vdash	-	56	\vdash		Н					-		-	106	-	\dashv	\dashv				-	\dashv	_
-	7	V		┢	\vdash	\vdash	┢	╁	┢	\vdash	-	57	\vdash	-	Н	Н	-	-	-	-	_		107	-	\dashv	\dashv	_		-	-	-	_
-	8	=	┢		-	╁	\vdash	┢	 	Н	\vdash	58	⊢	-		Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv			108		\dashv	}	_	_			\dashv	
-	9	=	\vdash	╁	-	╁	┢	\vdash	⊢	H	-	59	┢	\vdash	Н	-	Н	-	-	\vdash	-		109		-+	-		_		-	_	
	10	=	⊢	├─	\vdash	╁	┢	+-	⊢	H	\vdash	60		-	Н	Н	Н	\dashv	_	-	-	-	110	-1		+	_		_	\dashv	-	
	11	=	┢╾	⊢	\vdash	┝	├-	\vdash	-	H		61		H	Н	-	-		-	\vdash	-		111	\vdash	\dashv	-	_	_			\dashv	
	12	=	-	⊢	H	├	├	Н	-	Н		62	\vdash	\vdash	Н	-		-	-			<u> </u>		\dashv	-	-+				\dashv	\dashv	
-	13	=	-	\vdash	\vdash	├-	├	\vdash	├-	Н	-	63	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	\dashv	\dashv	\vdash	\dashv	<u> </u>	112 113		-		_	<u> </u>	Ш	$\vdash \vdash$		
	14	┝	\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	┼	-	\vdash	Н	-	64	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	\dashv	-	114	$\vdash \vdash$	\dashv	-	-		\vdash	-		
-	15	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	Н		65	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash		-	\dashv	\dashv	-	115	$\vdash \vdash$		\dashv	-		Н	$\vdash \vdash$	_	
	16	⊢	\vdash	⊢	-	⊢	⊬	\vdash	-	Н		66	-	\vdash	\vdash	Н	Н	-	\dashv	-+	_	-	110	\dashv	-+	\dashv			_		_	
-	17	 	⊢	 		⊢	┢	\vdash	\vdash	-		67	⊢		-			-	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>	116		\dashv			_	_	\dashv	_	
-	18	_	-		-	├	⊢	H	-		-			Н				_	-			<u></u>	117	\dashv	-	-	_	_	_	\dashv	_	
<u> </u>			_			-	<u> </u>	ļ	⊢	Н		68	L	<u> </u>	Н		-		_	\vdash	-		118	_	_	-	_			4		
	19	├-	-	 	\vdash	⊢	⊢	⊢	-		-	69	Щ	\vdash	\Box	-	\Box	_	-	\dashv		<u> </u>	119		_	_	_		Ш	_		
	20	-	<u> </u>	⊢	⊢	_	-	\vdash	├	\vdash	\vdash	70	_					_	4	∤	_	\vdash	120	Ш	_	_	_		Ш		4	
<u> </u>	21	_	┡	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш		71	lacksquare		_			_	_		_	<u></u>	121		_	4				_	_	
	22	<u> </u>			L	_	_			\square	<u> </u>	72	\vdash	Ш	\dashv	_		_	\dashv	_			122		_	_	_				_	
<u> </u>	23	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		73	<u> </u>		\dashv	_		_	_	1	_	<u></u>	123		_	\dashv	_				_	
	24	_	_		_	<u> </u>	⊢	Н	_	Щ		74	<u> </u>		\dashv				_		_		124	_	_	_	_			_	_	
\vdash	25				_	-	<u> </u>	Н	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	75	\vdash	_	\dashv			_	_				125	_	_	4	_			_	_	
\vdash	26	_	_			<u> </u>	_			Щ	<u> </u>	76	Щ		\Box			_					126	Ц	_	_					_	
_	27	<u> </u>	\vdash			⊢	<u> </u>	Ш				77	oxdot					_	_				127	Ц		_						
\vdash	28	<u> </u>	_		_	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	Щ	\vdash	78						_	_		_		128		_	4	_				_	
	29	_	_		_	<u> </u>	_	Ш	_		<u> </u>	79		Ц		_		_	_	_	_		129	$ \bot $	_	4	_					
-	30	_				<u> </u>	_	Ш	_		-	80	Ш	Ш	_		_	_	_	_	_		130	_	_	4					_	
	31					┞		Ш				81	Ш			_	4	_	4		_		131	_		_	_				_	
 	32	-		\square	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш	<u> </u>	82	Ш	Щ	ļ	_		_	_	_		\square	132							l		
	33	_	\vdash			<u> </u>	\vdash	\sqcup	<u> </u>	Щ		83	Щ			ļ		_		\perp	_	\square	133	\dashv	_							
$\vdash \vdash \vdash$	34		ļ,	Щ		\vdash	<u> </u>	Ш	<u> </u>		\perp	84	Щ			_	_	_	_	_		\square	134		_	\dashv	_			\bot		
$\vdash \vdash$	35	_	Ш	Ш		H	_	\sqcup	$oxed{oxed}$	\sqcup	Щ	85	Ш		_		_	_	_	_	Ц.	\perp	135		\perp	_	_			\sqcup	[]
$\vdash \!$	36			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.			86			_	_	_	_		1	_	\sqcup	136	_	_							
$\vdash \! \perp \! \! \perp$	37			Щ		<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.,		\Box	87	Щ			_					_	\sqcup	137		\perp	\perp						
<u> </u>	38		Щ	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	Ш	Щ	\Box	88		Щ		_	_		_		_		138			\perp]				
	39					$ldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	Щ	Ш			89	Щ							\perp	_	\Box	139]				
 _	40					L_	L.	Ш	Ц.			90	Ш			_	\perp		[140		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box				\Box	J	
igsquare	41			Ш		L	Ц.	Ш				91							\Box				141		\Box						J	
\sqcup	42		\Box			L_	L	Ш		\Box		92	Ш						[142		\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$				\Box	J	
$\vdash \vdash \vdash$	43		Ш				Ш	Ш	L			93	Ш		_	ļ						<u></u>]	143	[[]			
<u> </u>	44		Щ		Ш	L.	Щ	\sqcup				94	Ш		_			_		\perp			144		\Box	\Box						
\vdash	45	Щ	\Box	Щ		$oxed{oxed}$	Щ	Ш			\square	95	Ш			_		_			_	$ldsymbol{\sqcup}$	145	\Box]			
 	46					_	Ш	Ш		_		96		\Box	_	_			\perp			\coprod	146		$\perp \!\!\! \perp$				[
$\sqcup \sqcup$	47					\perp	Ш	Щ				97		ot		\perp		_	\perp	\perp	_	$oxed{L}$	147		\Box	\perp				\Box		
$oxed{oxed}$	48				_	L	Ш	Ш			\perp	98				_	_	$oldsymbol{\perp}$		_		\coprod	148		\Box	$oxed{oxed}$				\Box	\Box	
$\vdash \dashv$	49					Ш	Щ	Ш		_		99						_	Ц	\bot	_	igsquare	149	[\Box	\Box	
	50							Шl			1 (100				- 1		- 1	- 1		- 1	1 1	150	ſ	T	- [Ī			Т		